

Rodzaje zakończeń słupów typu SP i SM

Słupy o zewnętrznej warstwie z tworzywa sztucznego typu SP wykonywane są z czterema różnymi rodzajami zakończeń. Jest to związane z tym iż oprawy parkowe i wysięgniki WS, WSM i WSN różnią się między sobą sposobem ich mocowania na słupie. Zróżnicowanie zakończeń słupów daje możliwość prawidłowego montażu opraw i wysięgników produkcji firmy ROSA. Zakończenie słupa jest zawsze integralną częścią ostatniego jego elementu (element 3 lub 4). Wyjątek stanowi zakończenie typu E, które jest częścią konstrukcji nośnej.

Dobór zakończenia słupa jest warunkowany ilością i rodzajem opraw.

Zakończenia słupów typu SP są następujące;

Zakończenie typu **A** przeznaczone jest do montażu wysięgników typu WS.

Zakończenie typu **B** przeznaczone jest do montażu opraw OP-400/450 bezpośrednio na słupie.

Zakończenie typu **D** przeznaczone jest do montażu opraw OPC-1 \varnothing 76, OPC-2 \varnothing 76 bezpośrednio na słupie.

Zakończenie typu **E** przeznaczone jest do montażu wysięgników typu WSM i WSN.

Słupy typu **SM** posiadają zakończenie **E**.



przekroje zakończeń słupów typu SP i SM

